

BEST AVAILABLE COPY

(Translation)

Mailed: June 13, 2006

NOTIFICATION OF REASONS FOR REJECTION

Patent Application No.: Japanese Patent Application No. 2004-322763

Examiner's Notice Date: June 6, 2006

Examiner: T. Kikuoka

This application is rejected on the grounds stated below. Any opinion about the rejection must be filed within 60 DAYS of the mailing date hereof.

REASONS

Reason 1

The invention(s) recited in the following claim(s) is(are) unpatentable under section 29^{bis} of the Patent Law on the grounds that the invention(s) is(are) considered the same as the invention described in the specification and the drawing(s) originally attached to the request of the following application, which was filed before, and disclosed after, the filing date of this application and that the inventor of the present application is not considered to be the inventor of the cited application, and at the time of the filing of this application, the applicant is not considered to be the applicant of the cited application.

REMARKS

Claim 1

Prior Application 1

Notes:

"The three-dimensional chart (2)" in the invention described in Prior Application 1 corresponds to "the support member" of the invention recited in claim 1 of the present application. Prior Application 1 discloses that the three-dimensional chart has a function to three-dimensionally arrange a chart pattern, and another function as a marker, which serves as a reference point (see in particular [0026]-[0028]).

Reason 2

The invention recited in the following claim is unpatentable under Section 29 (1) (iii) of the Patent Law as being described in the following publication distributed in Japan or a foreign country prior to this application or made available to the public through electric telecommunication lines in Japan or a foreign country prior to this application. Further, the inventions recited in the following claim is unpatentable under Section 29 (2) of the Patent Law, as being such that the invention could easily have been made by a person with ordinary skill in the art to which the invention pertains, on the basis of the invention described in the following publications distributed in Japan or a foreign country prior to this application or the inventions made available to the public through electric telecommunication lines in Japan or a foreign country prior to this application.

REMARKS

Claim 1

Reference 2

Notes:

"The calibration pattern (10)" in the invention described in Reference 2 corresponds to "the support member" in the invention recited in claim 1 of the present application. Claim 1 merely recites "a second function other than that" and does not specifically recite the second function. Therefore, there is no significant difference between the invention recited in claim 1 of the present application and the invention disclosed in Reference 2.

The claim(s) not mentioned in this Official Action is(are) not rejected. If a new reason for rejection is noticed, a further Official Action will be issued.

References Cited:

1. Japanese Patent Application No. 2001-157822 (Jpn. Pat. Appln. KOKAI Publication No. 2002-354506)
2. Jpn. Pat. Appln. KOKAI Publication No. 2001-082941

Prior Art Search Report

Searched Field(s): IPC G01B 11/00-11/30
H04N 17/00-17/06
G03B 43/00-43/02
G03B 17/56-17/58

Prior-Art Document:

Jpn. Pat. Appln. KOKAI Publication No. 2000-041173

The result of this prior art search does not constitute the reasons for rejection.

整理番号:04P03856 発送番号:242858 発送日:平成18年 6月13日 1

拒絶理由通知書

18.8.12

特許出願の番号	特願2004-322763
起案日	平成18年 6月 6日
特許庁審査官	菊岡 智代 2915 2V00
特許出願人代理人	鈴江 武彦(外 7名) 様
適用条文	第29条第1項、第29条第2項、第29条の2

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から60日以内に意見書を提出して下さい。

理 由

理 由 1

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願の日前の特許（実用新案登録）出願であって、その出願後に出願公告（特許掲載公報の発行又は実用新案掲載公報の発行）又は出願公開がされた下記の特許（実用新案登録）出願の願書に最初に添付された明細書又は図面に記載された発明（考案）と同一であり、しかも、この出願の発明者がその出願前の特許（実用新案登録）出願に係る上記の発明（考案）をした者と同じではなく、またこの出願の時に、その出願人が上記特許（実用新案登録）出願の出願人と同一でもないため、特許法第29条の2の規定により、特許を受けることができない。

記 （引用文献等については引用文献等一覧参照）

請求項1

先願1

備考：

先願1に記載された発明における「立体チャート（2）」は、本願の請求項1に係る発明における「支持部材」に相当し、先願1には、立体チャートがチャートパターンを3次元的に配置する機能と、それ以外の機能である基準点となるマーカとしての機能を有している点が記載されている（特に【0026】－【0028】参照）。

理 由 2

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前に日本国内又は外国において、頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に

整理番号:04P03856 発送番号:242858 発送日:平成18年 6月13日 2

利用可能となった発明であるから、特許法第 29 条第 1 項第 3 号に該当し、特許を受けることができない。また、この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前日本国内又は外国において頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となった発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第 29 条第 2 項の規定により特許を受けることができない。

記 (引用文献等については引用文献等一覧参照)

請求項 1

引用文献 2

備考：

引用文献 2 に記載された発明における「キャリブレーションパターン（10）」は、本願の請求項 1 に係る発明における「支持部材」に相当し、ここで、請求項 1 には「それ以外の第 2 の機能」とだけ記載され、第 2 の機能について具体的に記載されていない以上、本願の請求項 1 に係る発明と引用文献 2 に記載された発明との間に有意な差異は認められない。

この拒絶理由通知書中で指摘した請求項以外の請求項に係る発明については、現時点では、拒絶の理由を発見しない。拒絶の理由が新たに発見された場合には拒絶の理由が通知される。

引用文献等一覽

1. 特願2001-157822号 (特開2002-354506号公報参照)
2. 特開2001-082941号公報

先行技術文献調査結果の記録

- ・調査した分野 I P C G 0 1 B 1 1 / 0 0 - 1 1 / 3 0
 H 0 4 N 1 7 / 0 0 - 1 7 / 0 6
 G 0 3 B 4 3 / 0 0 - 4 3 / 0 2
 G 0 3 B 1 7 / 5 6 - 1 7 / 5 8
- ・先行技術文献 特開 2 0 0 0 - 0 4 1 1 7 3 号公報

この先行技術文献調査結果の記録は拒絶理由を構成するものではありません。

この拒絶理由通知の内容に関するお問い合わせ、または面接のご希望がございましたら、

整理番号:04P03856 発送番号:242858 発送日:平成18年 6月13日 3/E

ましたら下記までご連絡下さい。

特許審査第一部 応用光学（光学装置） 菊岡智代

TEL. 03 (3581) 1101 内線 3269～3271

! AVAILABLE COPY